



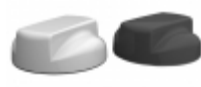






 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2 style="color: red;">1-2823602-1</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1-2823602-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Agastat Relays / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 829MHZ/2.7GHZ MODULE CAB</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.1-2823602-1.pdf</a>   <a href="#">2.1-2823602-1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1-2823602-1
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/2.7GHZ MODULE CAB
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (300mm) - FME Female (1), FME Male (1), SMA
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	60W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	A126320
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.008" (51.00mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.612GHz ~ 3.8GHz, 4.9GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 2.7GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	LNA
detaillierte Beschreibung	829MHz, 2.7GHz, 5.5GHz Module RF Antenna 698MHz ~
Anwendungen	-
Antennentyp	Module

1-2823602-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1-2823602-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1-2823602-1 Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1-2823602-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1-282808-1</b> TE Connectivity AMP Connectors TERM BLOCK PLUG 11POS STR 10MM</p>	 <p><b>1-2823599-1</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (3)</p>	 <p><b>1-2823599-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ/2.2GHZ DOME SMA</p>	 <p><b>1-282808-0</b> Agastat Relays / TE Connectivity TERM BLOCK PLUG 10POS STR 10MM</p>
 <p><b>1-282808-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity TERM BLOCK PLUG 11POS STR 10MM</p>	 <p><b>1-2823599-2</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (3)</p>	 <p><b>1-2823598-2</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (2)</p>	 <p><b>1-282808-0</b> TE Connectivity AMP Connectors TERM BLOCK PLUG 10POS STR 10MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1-2823602-1 Agastat Relays / TE Connectivity	1-2823602-1 Datenblatt	1-2823602-1-Datenblätter	1-2823602-1 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1-2823602-1
1-2823602-1 Electronic	1-2823602-1-Komponenten	1-2823602-1-Verteiler	1-2823602-1-Bild	1-2823602-1-Teil
1-2823602-1 Preis	1-2823602-1 Hersteller	1-2823602-1 Bild	1-2823602-1 Aktie	1-2823602-1 Inventar
1-2823602-1 Neu	1-2823602-1 Original	1-2823602-1 garantiert	1-2823602-1 RFQ	1-2823602-1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited